

Opera Mini 9 accélère la vidéo mobile pour réduire la facture data

Le navigateur web **Opera Mini 9** apporte une nouveauté de choix aux internautes mobiles : un système de compression vidéo.

Ce dernier s'appuie sur les solutions de Skyfire, racheté début 2013 par Opera Software. **Rocket Optimizer** est une technologie dédiée aux opérateurs télécoms, qui permet de réduire les besoins en bande passante de 60 %, en recompressant à la volée les vidéos présentes sur la Toile. La réduction de la taille des vidéos permet également de diminuer leur durée de préchargement.

Des vidéos plus rapides à charger et qui pèsent moins sur le forfait data des internautes mobiles, voilà qui devrait intéresser les utilisateurs de smartphones, voire de tablettes. Rappelons qu'aujourd'hui, 53 % du trafic mobile (selon Cisco) est lié à de la vidéo. Un taux qui devrait atteindre les 69 % en 2018.

Pour iOS uniquement

Opera Mini 9 n'est actuellement accessible que sur les machines Apple, les iPhone et iPad. Vous le retrouverez que [l'App Store](#). Les utilisateurs d'iPhone seront probablement les plus intéressés par la compression vidéo, la perte de qualité qu'elle induit risquant de faire reculer les possesseurs d'iPad. À noter, le support des nouveaux iPhone 6 et iPhone 6 Plus d'Apple.

Cette fonctionnalité unique en son genre devrait en toute logique être également adaptée à la version Android du butineur. L'éditeur ne livre toutefois pas de détails à ce sujet.

Sur le même thème

[Des bookmarks visuels au menu pour Opera 25](#)

[Opera s'invite sur le Windows Store et le Windows Phone Store](#)

[Opera Software met un coup de booster à son navigateur web](#)